

Sociedade Brasileira de Cardiologia – Carta das Mulheres

Brazilian Society of Cardiology – The Women's Letter

*Apoio: European Society of Cardiology (ESC)

Gláucia Maria Moraes de Oliveira,¹ Fátima Elizabeth Fonseca de Oliveira Negri,² Nadine Oliveira Clausell,³ Maria da Consolação V. Moreira,⁴ Olga Ferreira de Souza,⁵ Ariane Vieira Scarlatelli Macedo,⁴ Barbara Campos Abreu Marino,⁶ Carisi Anne Polanczyk,³ Carla Janice Baister Lantieri,⁷ Celi Marques-Santos,⁸ Cláudia Maria Vilas Freire,⁴ Deborah Christina Nercolini,⁹ Fatima Cristina Monteiro Pedroti,¹⁰ Imara Correia de Queiroz Barbosa,¹¹ Magaly Arrais dos Santos,¹² Maria Cristiane Valeria Braga Braile,¹³ Maria Sanali Moura de Oliveira Paiva,¹⁴ Marianna Dewey Andrade Dracoulakis,¹⁵ Narriane Chaves Holanda,¹⁶ Patricia Toscano Rocha Rolim,¹⁷ Roberta Tavares Barreto Teixeira,² Sandra Mattos,¹⁸ Sheyla Cristina Tonheiro Ferro da Silva,⁸ Simone Cristina Soares Brandão,¹⁹ Viviana de Mello Guzzo Lemke,²⁰ Marcelo Antônio Cartaxo Queiroga Lopes²¹

Universidade Federal do Rio de Janeiro,¹ Rio de Janeiro, RJ – Brasil

Hospital Universitário Lauro Wanderley – Universidade Federal da Paraíba,² João Pessoa, PB – Brasil

Universidade Federal do Rio Grande do Sul,³ Porto Alegre, RS – Brasil

Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais,⁴ Belo Horizonte, MG – Brasil

Rede D'OR São Luiz,⁵ Rio de Janeiro, RJ – Brasil

Hospital Madre Teresa,⁶ Belo Horizonte, MG – Brasil

Faculdade de Medicina do ABC,⁷ Santo André, SP – Brasil

Hospital São Lucas,⁸ Aracaju, SE – Brasil

Hospital das Clínicas da Universidade Federal do Paraná,⁹ Curitiba, PR – Brasil

Universidade Federal do Espírito Santo,¹⁰ Vitória, ES – Brasil

Universidade Federal de Campina Grande,¹¹ Campina Grande, PB – Brasil

Hospital do Coração para Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia,¹² São Paulo, SP – Brasil

Instituto Domingo Braile,¹³ São José do Rio Preto, SP – Brasil

Hospital Universitário Onofre Lopes,¹⁴ Natal, RN – Brasil

Instituição Ensino de Pesquisa do Hospital da Bahia,¹⁵ Salvador, BA – Brasil

Universidade Federal da Paraíba,¹⁶ João Pessoa, PB – Brasil

CENTROCOR,¹⁷ João Pessoa, PB – Brasil

Real Hospital Português de Beneficência em Pernambuco,¹⁸ Recife, PE – Brasil

Universidade Federal de Pernambuco,¹⁹ Recife, PE – Brasil

Cardiocare Clínica Cardiológica,²⁰ Curitiba, PR – Brasil

Hospital Metropolitan Dom José Maria Pires,²¹ João Pessoa, PB – Brasil

Objetivo

O objetivo primordial desse documento é estimular a melhoria das condições de saúde das mulheres brasileiras, com foco na doença cardiovascular (DCV). A DCV é responsável por 17,5 milhões de mortes prematuras/ano no mundo, com previsão de aumento para 23 milhões em 2030. As DCV são responsáveis por um terço de todas as mortes no Brasil, com semelhança entre homens e mulheres após a menopausa. Esses dados revestem-se de maior importância quando consideramos que 80% das mortes prematuras

poderiam ser evitadas com o controle de quatro fatores de risco: tabagismo, dieta inadequada, inatividade física e uso nocivo de álcool.¹

Pretende-se ainda criar um grupo de discussões permanente que exerça um papel de liderança nas políticas brasileiras para a saúde, fornecendo aos gestores uma visão geral da relevância das doenças cardiovasculares nas mulheres, para que possam traçar ações estratégicas para reduzir a prevalência de fatores de risco, melhorar o diagnóstico e a abordagem terapêutica, reduzindo assim sua mortalidade e morbidade.

Palavras-chave

Mulheres; Medicina/tendências; Demografia; Doenças Cardiovasculares/prevenção e controle; Sociedades Médicas; Participação nas Decisões; Fatores de Risco; Prevalência; Educação Médica.

Correspondência: Gláucia Maria Moraes de Oliveira •

Universidade Federal do Rio de Janeiro – R. Prof. Rodolpho P. Rocco, 255 – 8º. Andar – Sala 6, UFRJ. CEP 21941-913, Cidade Universitária, RJ – Brasil
E-mail: glauciam@cardiol.br, glauciamoraesoliveira@gmail.com
Artigo recebido em 03/05/2019, revisado em 15/05/2019, aceito em 15/05/2019

DOI: 10.5935/abc.20190111

Preâmbulo

Considerando-se que a carga das Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DCNT), das quais as doenças cardiovasculares são o principal componente, continuará a crescer significativamente no Brasil e no mundo, e referendando a meta global de redução de 25% na mortalidade precoce por doenças não transmissíveis até 2025,² estabelecida na Assembleia Mundial de Saúde (WHA), e em consonância com a Reunião de Alto Nível das Nações Unidas sobre Prevenção e Controle das DCNT, endossa-se as medidas propostas por essa Assembleia, que foram reunidas pelas sociedades de cardiologia na Carta do Rio de Janeiro,³

ressaltando a importância de que os objetivos também sejam alcançados no sexo feminino, que representa atualmente 48% dos 7,7 bilhões de habitantes do mundo, e 47% dos 202.768.562 de brasileiros, em abril de 2019.⁴

Reconhecendo que a proporção de mulheres médicas aumentou nos últimos anos, saltando de 22% em 1910 para 45,6% em 2018, com predominância das mais jovens, e considerando-se que o crescimento das mulheres cardiologistas tem velocidade menor, representando hoje cerca de 30% do total,⁵ ressalta-se a importância de fomentar atividades voltadas para a consolidação da especialidade entre as mulheres brasileiras, a fim de multiplicar as oportunidades do cuidado na perspectiva feminina, permitindo a integração e troca de experiências que amplifiquem a melhoria da prática clínica diária.

Enfatizando-se que a presença das mulheres na ciência representa hoje 28% dos pesquisadores em todo o mundo, segundo a UNESCO, e 49% no Brasil,⁶ e constatando-se que menos de um quarto dos palestrantes dos eventos científicos são do sexo feminino, além da pequena representatividade das mulheres nos ensaios clínicos que determinarão a utilização de terapêuticas, propõem-se a realização de fóruns que possam discutir medidas custo-efetivas para diminuir essas desigualdades no curto e longo prazo, e políticas afirmativas que acelerem a representatividade feminina na ciência e nos estudos clínicos.

Por fim, sabendo-se da relevância do papel das sociedades médicas e suas associações como agentes críticos para mudança de paradigmas e agregação de múltiplos parceiros, propõem-se o protagonismo dessas entidades na elaboração de documentos que atuem como ferramentas aceleradoras de resultados.

Deliberações

1. Trabalhar coletivamente em defesa das metas globais para prevenção e controle de DCNT, especialmente das doenças cardiovasculares, nas mulheres brasileiras.
2. Estabelecer campanhas de prevenção cardiovascular, promovendo esforços consistentes para obter a meta de redução de 25% da taxa de mortalidade até 2025.

3. Realizar análises críticas de estatísticas de saúde, implementar registros que possam avaliar e mensurar os agravos da saúde cardiovascular, para que haja melhoria no planejamento das ações estratégicas de saúde.
4. Elaborar e sugerir políticas governamentais para promover ambientes adequados para a redução da exposição ao risco, facilitando a adoção de hábitos saudáveis por parte da população, em ambientes escolares, de trabalho e de lazer, voltadas ao combate às DCV na Mulher.
5. Atuar junto aos governos para o desenvolvimento e aplicação de programa de prevenção cardiovascular, além da incorporação de tecnologias custo-efetivas para a redução da morbimortalidade por doenças cardiovasculares.
6. Envolver os portadores de doenças cardiovasculares, e os diversos seguimentos da sociedade civil, na formulação, implementação, revisão de políticas, legislação e discussão de estratégias que possam desencadear melhorias no sistema de saúde das mulheres.
7. Desenvolver projetos colaborativos por meio das sociedades científicas que possam agregar diferentes saberes para redução das desigualdades entre os gêneros.
8. Fornecer o mais alto nível de educação médica continuada, promover o intercâmbio técnico científico, cultural e social entre as cardiologistas do Brasil e do mundo, e fomentar o conhecimento científico necessário para aumentar a participação das mulheres nas ciências e nos eventos científicos das áreas de saúde e ciências afins.
9. Mobilizar os meios de comunicação para levar informações contínuas sobre a importância das doenças cardiovasculares nas mulheres, seus principais fatores de risco e formas de prevenção, ampliando a divulgação para a população sobre a importância do diagnóstico precoce.
10. Criar um fórum internacional de discussão permanente para monitorar as ações voltadas para prevenção, diagnóstico e tratamento dos fatores de risco cardiovascular.
11. Estimular ativamente a maior participação das cardiologistas nas Diretorias Executivas das Entidades Representativas, para que se possa obter os mesmos direitos e remuneração, nos diversos aspectos da carreira médica.

Referências

1. GBD 2017 Disease and Injury Incidence and Prevalence Collaborators. Global, regional, and national incidence, prevalence, and years lived with disability for 354 diseases and injuries for 195 countries and territories, 1990-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017. *Lancet*. 2018;392(10159):1789-858.
2. World Health Organization.(WHO). 65th World Health Assembly document A65/54: Second report of Committee A, Netherlands 2012 May 25. [Cited in 2019 April 29]. Available from: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA65/A65_54-en.pdf
3. Andrade JP, Arnett DK, Pinto FJ, Piñeiro D, Smith Jr SC, Mattos LAP, et al. Sociedade Brasileira de Cardiologia - Carta do Rio de Janeiro - III Brasil Prevent / I América Latina Prevent. *Arq Bras Cardiol*. 2013;100(1):3-5.
4. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística.(IBGE). Projeção da população do Brasil e das Unidades da Federação [Internet [Acesso em 2019 abr 29]. Disponível em: <https://www.ibge.gov.br/apps/populacao/projecao/>
5. Scheffer M, Cassenote A, Guilloux AGA, Miotto BA, Mainardi GM, Demografia Médica no Brasil 2018. São Paulo, SP: FMUSP, CFM, Cremesp; 2018. [Acesso em 2019 abr 29]. Disponível em: [http://www.epsjv.fiocruz.br/sites/default/files/files/DemografiaMedica2018%20\(3\).pdf](http://www.epsjv.fiocruz.br/sites/default/files/files/DemografiaMedica2018%20(3).pdf)
6. Engin K, Tran M, Connor R, Uhlenbrook S. The United Nations world water development report 2018: nature-based solutions for water; facts and figures. UNESCO; 2018. [Cited in 2019 April 29]. Available from: <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000261579>



Este é um artigo de acesso aberto distribuído sob os termos da licença de atribuição pelo Creative Commons